



دانشگاه علوم پزشکی کرمان

مرکز تحقیقات بیماریهای دهان و دندان کرمان

دانشکده دندانپزشکی

پایان نامه:

جهت دریافت درجه دکترا دندانپزشکی

عنوان:

بررسی نگرش دندانپزشکان شهر کرمان در مورد مدیریت درد های دندانی کار مدت
سرمایه تأیید دانشجو



درمان های دندانپزشکی - ۱۳۹۶

استاد راهنما:

سرکار خانم دکتر مریم السادات هاشمی پور

پژوهش و نگارش:

مهسا میمندی نیا

شماره پایان نامه: ۱۰۶۲

سال تحصیلی: ۹۶-۹۷

چکیده فارسی

مقدمه:

دندان درد، یک نتیجه مهم از پوسیدگی دندان درمان نشده است که بیماری شایعی می باشد. یک ارتباط مشخص و مستقیم بین درد و سلامت دهان وجود دارد. از میان تاثیرات زیاد دندان درد، دندان پوسیده درمان نشده جدی ترین تاثیر در کیفیت زندگی دارد. هدف از این تحقیق بررسی نگرش دندانپزشکان شهر کرمان در مورد مدیریت درد های دندانی در مدت درمان های دندانپزشکی در سال ۱۳۹۶ می باشد.

مواد و روشها : تحقیق فوق یک مطالعه تحلیلی و مقطعی می باشد. جامعه مورد نظر در این بررسی دندانپزشکان شهر کرمان بودند. پرسش نامه ای محقق ساخته به صورت جمع ایفا حاوی سوالات شخصی شامل سن، سال فارغ التحصیلی و سایر موارد ذکر شد، سوالات عمومی و سوالات مربوط به نظرات دندانپزشکان در خصوص مدیریت دردهای دندانی در مدت درمان های دندانپزشکی توسط دانشجوی سال آخر در اختیار افراد مورد بررسی قرار گرفت و سپس از ایشان خواسته شد که آن را تکمیل و تحویل دهند. نتایج به دست آمده از بررسی توسط آزمون تی تست، Chi - Square و SPSS 18 مورد تجزیه و تحلیل قرار گرفت.

یافته ها: در این مطالعه ۱۸۰ پرسشنامه توزیع گردید که از این تعداد ۱۷۲ پرسشنامه مورد بررسی قرار گرفتند از این تعداد ۸۱ نفر مرد و ۹۱ نفر زن بودند. ۴۵ نفر متخصص و ۱۲۷ نفر دندانپزشک عمومی بودند.

۱۲۲ نفر (۷۰٫۹ درصد) اظهار داشتند که اطلاعاتشان در زمینه درد کافی می باشد. تقریباً

تمامی افراد شرکت کننده ۱۷۰ نف (۹۸,۸ درصد) به سوال " آیا فارغ التحصیلان باید بتوانند به همه سوالات تئوری و عملی در رابطه با درد پاسخ دهند؟ " پاسخ مثبت داده بودند. شایع ترین داروی مورد استفاده برای کنترل درد در بزرگسالان به ترتیب استامینوفن کدئین، ایبوپروفن، NSAID، استامینوفن و داروهای مخدر بود و شایع ترین داروی مورد استفاده در اطفال به ترتیب استامینوفن، شربت پروفن و قرص پروفن بود.

۶۰ نفر از دندانپزشکان معتقد بودند که کودکان با بیش از ۷۰ درصد درجه یقین تفاوت بین درد و ناراحتی را بیان می نمایند که این تعداد در مورد بزرگسالان ۱۰۲ نفر بود. ۱۴۵ نفر از دندانپزشکان اظهار داشتند که آنها با بیان این که درمان دندانپزشکی بدون درد انجام شود کاملاً موافق و موافق هستند. از سوی دیگر ۴۵ درصد موافق بودند که بیماران باید درد کمی را در طول درمان دندانپزشکی تجربه کند و ۷۴ نفر کاملاً موافق بودند که پاسخ به تقاضای درمان بدون درد دندانپزشکی امکان پذیر نیست.

میانگین نمره پرسشنامه 8.9 ± 91.2 با رنج بین ۴۱ تا ۱۲۳ به دست آمد (به ترتیب در مردان و زنان 10.2 ± 87.3 و 6.7 ± 94.5). این مطالعه نشان داد که هرچند که زنان نمره بیشتری را کسب نموده اند ولی بین نمره کسب شده از پرسشنامه و جنسیت ارتباط معنی داری وجود ندارد ($P=0.09$). هر چند که بین نمره پرسشنامه، درجه علمی و سابقه کار و سن ارتباط معنی داری وجود داشت (به ترتیب $P=0.04$, $P=0.02$, $P=0.01$). به عبارتی متخصصین نسبت به دندانپزشکان عمومی، افراد با سن بالا و سابقه کاری بیشتر نسبت به افراد با سن کمتر و سابقه کاری کمتر نمره پرسشنامه بیشتری را کسب نمودند.

نتیجه گیری: نتایج حاصل از این تحقیق نشان داد که نگرش دندانپزشکان در زمینه مدیریت



دردهای دندانی مناسب می باشد. هرچند که حدود ۳۰ درصد آنها اعلام داشتند که دردهای

دندانی می توانند علل روحی- روانی داشته باشند.

کلید واژه ها : درد دندان، درمان، مدیریت، دندانپزشک

Introduction: Tooth pain is an important result of untreated tooth decay, which is a common disease. There is a clear correlation between oral-health and pain. Among the major effects of tooth pain, the untreated rotting teeth have the most serious effect on the quality of life. The aim of this study was to evaluate the attitude of dentists in the city of Kerman about dental pain management during dental treatment in 1396.

Materials and methods: This study is an analytical and cross-sectional study. The target population of this study was dentists in the city of Kerman. The questionnaire of the researcher-made questionnaire included individual questions including age, year of graduation and others. General questions and questions related to the opinions of dentists regarding the management of dental pain during dental treatment by the last year student were given to the subjects. And then they were asked to complete and deliver it. The results were analyzed by t-test, chi-square and SPSS 18.

Results: In this study, 180 questionnaires were distributed. Of these, 172 questionnaires were examined. Of these, 81 men and 91 women were participated. 45 specialists and 127 general dentistry. 122 (70.9%) stated that their information was sufficient in pain. Almost all participants 170 (98.8%) answered the question "Should graduates be able to answer all theoretical and practical questions regarding pain?" The most commonly used drug for controlling pain in adults was acetaminophen codeine, ibuprofen, NSAID, acetaminophen and narcotics, respectively, and the most commonly used pediatric drug was acetaminophen, prophylactic syrup, and prophylactic tablets. 60 dentists believed that children with more than 70 percent of degree express the difference

between pain and discomfort, of which 102 were in adults. 145 dentists said they strongly agree with the idea that pain-free dentistry is being done. On the other hand, 45% agreed that patients should experience little pain during dental treatment, and 74 respondents fully agreed that the response to the demand for pain-free dentistry was not possible.

The mean score of the questionnaire was 91.2 ± 8.9 with a range of 41 to 123 (in men and women, respectively, 87.3 ± 10.2 and 94.5 ± 6.7). This study showed that although women gained more scores, there was no significant relationship between the score of the questionnaire and gender ($P=0.09$). However, there was a significant relationship between the scores of the questionnaire, academic degree and work experience and age ($P = 0.01$, $P = 0.02$, $P = 0.04$). In other words, experts were more likely than general dentists, older people and more work experience Compared to people with less age and less work experience, they scored more questionnaires.

Conclusions: The results of this study showed that dentists' attitudes toward dental pain management are appropriate. Although about 30% of them stated that dental pain can have psychological causes.

Key words: dental pain, treatment, management, dentist



بسمه تعالی

دانشگاه علوم پزشکی کرمان

دانشکده دندانپزشکی

« صورتجلسه دفاع از پایان نامه تحصیلی »

با تاییدات خداوند متعال جلسه دفاع از پایان نامه مهسا میمندی نیا دریافت درجه **دکترای حرفه ای** در رشته **دندانپزشکی** تحت عنوان **" بررسی نگرش دندانپزشکان شهر کرمان در مورد مدیریت دردهای دندانی در مدت درمان ها دندانپزشکی ۱۳۹۶ "** در دانشکده دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی به تاریخ **۹۷/۴/۲۷** برگزار گردید. هیات داوران که قبلا پایان نامه ایشان را مطالعه نموده اند، پس از شنیدن دفاعیات و پرسشهای لازم از ایشان نتیجه را به شرح زیر اعلام می کنند .
پایان نامه در وضع فعلی مورد قبول است و نامبرده با نمره **۱۹/۷۷** امتیاز عالی را دریافت نموده است

امضاء	نام و نام خانوادگی:	هیات داوران
	دکتر مریم السادات هاشمی پور	استاد راهنما
	دکتر آرش شهروان	معاون پژوهشی
		اساتید مدعو
		دکتر زهرا عطایی
		دکتر گلی چمنی
		دکتر نادر توابی
		دکتر شهلا کاکوئی
		دکتر الهام عباس زاده
		دکتر بهاره حسینی

مراتب فوق مورد تایید است

رئیس دانشکده دندانپزشکی

دکتر علی اسکندری زاده